

ISIS-MS-Cxx61

ISIS-MS-Cxx67



## Kurzanleitung

Ausführliche Montage- und Betriebsanleitungen finden Sie auf [www.milesight.de](http://www.milesight.de)

Stand: Januar 2023

Distribution und Copyright: FRS GmbH & Co. KG  
Technische Änderungen, Druckfehler und Irrtümer vorbehalten.

### Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie die separat beiliegenden Informationen.

### Zugangsdaten und Aktivierung

**Standard IP-Adresse: 192.168.5.190** **Standard Benutzername: admin**  
Die Kamera muss für den Betrieb zuerst aktiviert werden. Hierzu müssen Sie der Kamera beim ersten Start ein sicheres Passwort vergeben.

### Passwort hier eintragen:

Falls keine Aktivierung erforderlich ist, lautet das Standard-Passwort entweder **admin** oder **123456**.

**Passwortverlust:** Bearbeiten Sie die Sicherheitsfragen, die bei Verlust des Passworts alle beantwortet werden müssen. Andernfalls ist über die Reset-Taste ein Zurücksetzen der Kamera auf Werkseinstellungen möglich.

Falls die Standard IP-Adresse zum Beispiel von einem DHCP-Server geändert wurde, können Sie die IP-Adresse mit der Software **[Smart Tools]** finden. **[Smart Tools]** können Sie auf [www.milesight.com](http://www.milesight.com) herunterladen.

### Updates

Es empfiehlt sich vor der Inbetriebnahme, Rekorder und Kamera auf den neuesten Firmwarestand zu bringen. Sie finden die Firmware auf: [www.milesight.com](http://www.milesight.com) -> **Support** -> **Download Center**  
Wichtig ist die Ziffer am Anfang der Firmware-Version. Sie steht für das Modell und muss mit der Firmware-Version Ihres Geräts übereinstimmen. Die Ziffer am Ende steht für den Firmwarestand. Die Ziffern dazwischen sind nicht relevant.

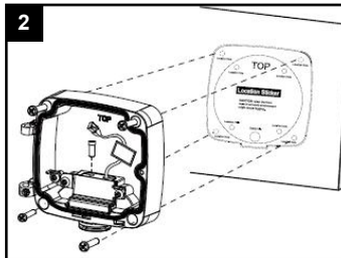
### Bedienungsanleitung und Downloads

Ausführliche Anleitungen: [www.milesight.de](http://www.milesight.de)  
Software, Tools und Updates: [www.milesight.com](http://www.milesight.com)

## 2 Installation



Montagebox öffnen.



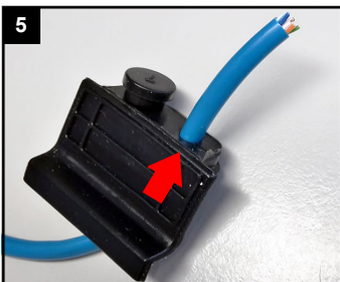
Anschlussbox befestigen.



Schraube lockern und schwarze Platte zur Seite schwenken.



Einen der beiden Propfen aus der Gummidichtung ziehen.



Kabel durch die Dichtung ziehen.

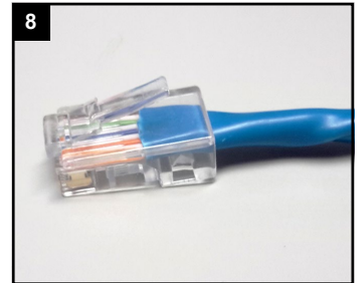


Dichtung wieder einsetzen.

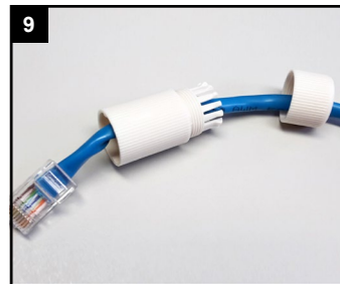
## 3



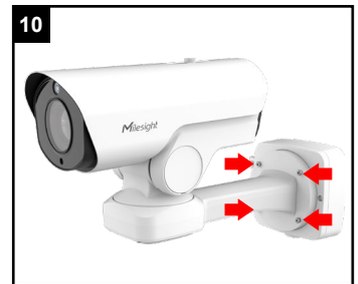
Schwarze Platte wieder aufsetzen und festschrauben.



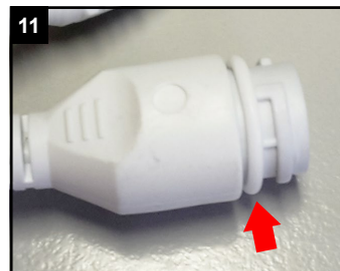
RJ45 Stecker befestigen.



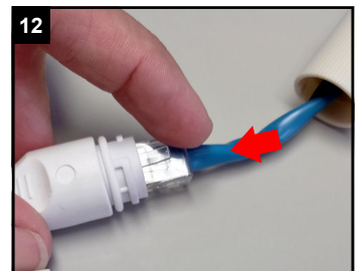
Verschraubung und Schraub-bolzen über das Kabel ziehen.



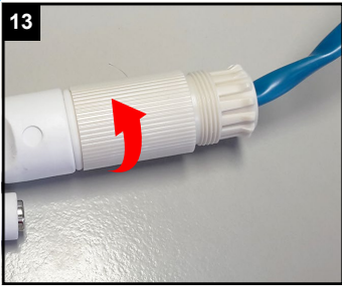
Kamera auf Deckel der Anschlussbox montieren.



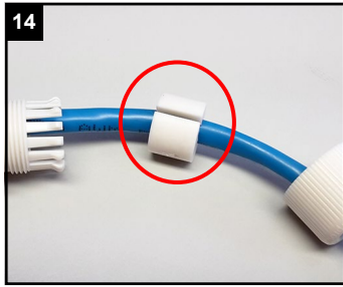
O-Ring auf Netzwerkbuchse am Kabel der Kamera setzen.



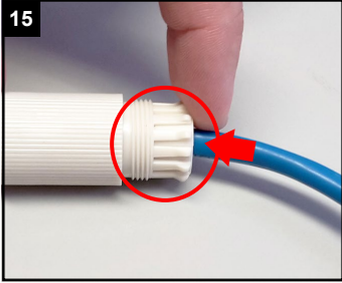
Beide Netzwerkkabel verbinden.



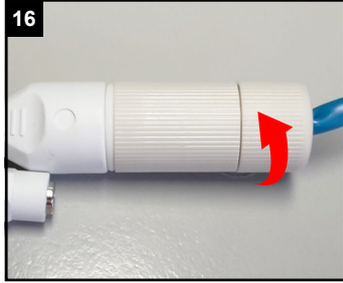
Schraubbolzen festziehen.



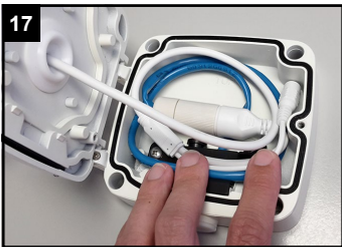
Kabel durch den seitlichen Schlitz in die Dichtung pressen.



Dichtung in den Schraubbolzen pressen.



Verschraubung festziehen.

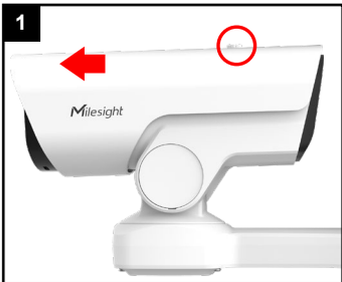


Verkabelung vollständig in die Anschlussbox legen.



Deckel schließen und Schraube festziehen.

**SD-Karte und Reset**



Schraube am Sonnendach lösen und Sonnendach abnehmen.



Schrauben an seitlicher Abdeckung lösen.

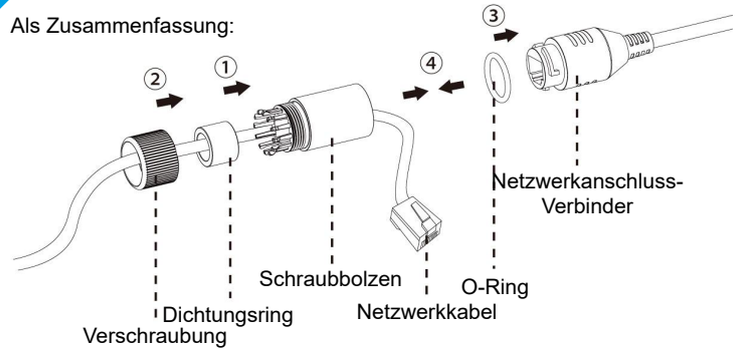


Derunter befinden sich Reset-Taste und Kartenslot.



Für Reset: Fünf Sekunden lang die Taste gedrückt halten.

Als Zusammenfassung:



**Ihr Kundendienst**

Bei technischen Fragen, Wartungen oder Störungen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler.

Firma: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Tel: \_\_\_\_\_

Mobil: \_\_\_\_\_

Fax: \_\_\_\_\_

Email: \_\_\_\_\_

**Hinweise zur Entsorgung**

Entsorgen Sie das Gerät am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen und Vorschriften.

Bitte beachten Sie hierzu die separat beiliegenden Informationen.

Wir wünschen Ihnen nun viel Spaß mit Ihrem Produkt.

Ausführliche Montage- und Betriebsanleitungen:  
[www.milesight.de](http://www.milesight.de)

Software, Tools und Updates:  
[www.milesight.com](http://www.milesight.com)